

## Technisches Datenblatt

### PROMAT chemical – Aceton

Art. Nr.: 4000355960 / 4000355962 / 4000355961  
 EAN: 4015448 552369 4015448 921318 4015448 552376

Zum Vorreinigen und Entfetten von Teilen aller Art. Eignet sich insbesondere zum Kleben von Acrylgläsern. Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

### Anwendungsgebiete:

- Entfettungs- und Reinigungsmittel
- Verdünner von Nitro-Kombi-Lacken und Klebstoffen (Empfehlungen des Lackherstellers beachten)
- Verdünner für Klebstoffe
- Hilfsmittel bei der Verarbeitung von Kunststoffen

### Technische Daten:

Lieferform	flüssig
Farbe	farblos
Spez. Gewicht	ca. 0,79 g/cm <sup>3</sup>
Produktcode	M-VM 04
EU-VOC-Wert	VOC Gehalt: 790 g/L

### Verarbeitung:

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!
- Sicherheitsrelevante Daten, Hinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett zu entnehmen.
- Anwendung als Putz- und Entfettungsmittel mit Pinsel oder Lappen auftragen und reinigen. Zur Entfernung von Lackschichten kann ggf. auch das Tauchverfahren angewandt werden (geeignete und beständige Schutzhandschuhe verwenden).
- Aceton ist ein technisch reines Lösungsmittel, welches eine vergleichsweise hohe Flüchtigkeit aufweist. Für gute Belüftung der Arbeitsräume sorgen.
- Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen!

### Gebinde:

1l Flasche  
 5l Kanister  
 6l Kanister

"Diese Angaben gibt NORDWEST nach derzeitigem Wissensstand. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Datenblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch uns. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollten durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.

Diese Informationen können jederzeit abgeändert werden, wenn neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen. Mit Herausgabe dieses technischen Datenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. "

Stand November 2023